

**ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТХА 0603-01**

**Назначение:**

для контроля температуры плоских и цилиндрических поверхностей в том числе для контроля температуры гасителей вибрации контактных электрических сетей.

**Технические требования**

по ГОСТ 6616-94 и ОСТ 4ГО.070.015. ДДШ 2.821.198 ВО

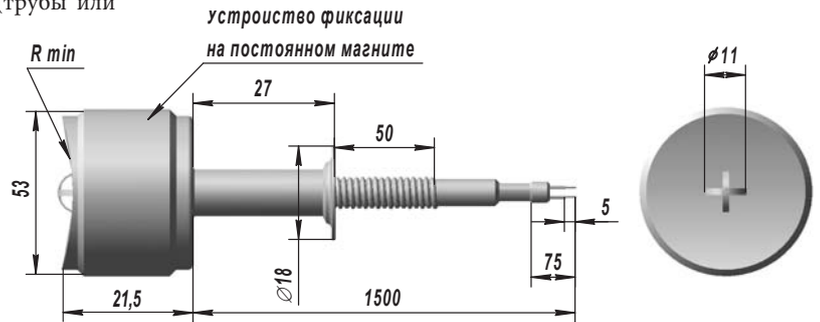
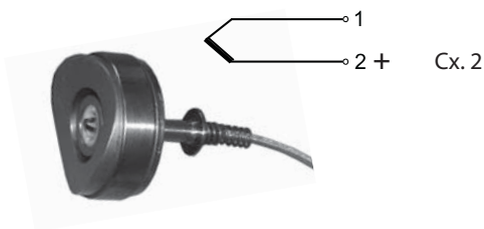
**Пример записи при заказе:**

«Преобразователь термоэлектрический ТХА 0603-01-R»

R - радиус кривизны измеряемой поверхности (трубы или цилиндра)- оговаривается при заказе.

диапазон измеряемых температур, °С	-50...+150
номинальная статическая характеристика	ХА(К)
класс допуска	2
показатель тепловой инерции, с	5
исполнение рабочего спая	не изолирован
материал защитной арматуры	фторопласт
степень защиты от пыли и воды	IP00
устойчивость к вибрации	группа исп. N3
вид климатического исполнения	УЗ
масса, кг	0,350

СХЕМА СОЕДИНЕНИЙ



**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Астана +7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89, Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70, Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16, Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

[www.omsketalon.nt-rt.ru](http://www.omsketalon.nt-rt.ru) || [ots@nt-rt.ru](mailto:ots@nt-rt.ru)